

Sede Legale: 50136 FIRENZE - Via P. Villari, 7
Sede Operativa ed Amministrativa: 50023 IMPRUNETA (FI) - Via Colle Ramole, 9 Codice Fiscale e Paritia Iva 0536453044 - R.E.A. Firenze 541322 Fondo Consortile € 50.825,00

Tel. 055-2022156 - Fax 055-2372635 - e-mail: info@consorzioarcale.it - www.consorzioarcale.it

Fornitura, trasporto e montaggio di Soluzioni Abitative in Emergenza (S.A.E.) e servizi ad esse connessi, per conto della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile.

R. U. Accordo Quadro: Arch. Alessandro Familiari

Regione Marche - Comune di Camerino

R.U.P. Esecuzione: Ing. Stefano Stefoni Arch. Lucia Taffetani

Servizi connessi alla fornitura delle S.A.E.

PROGETTO DEL LAYOUT DI INSEDIAMENTO

ELABORATO:

A.1.5

AREA 5 - PIEGUSCIANO

LAYOUT DI PROGETTO

Scala 1:500

SERVIZI DI PROGETTAZIONE

Via Frà D. Buonvicini, 21 - 50132 FIRENZE Tel. 055-578488 - info@hyperstp.it

Data 08.08.2017

Agg.: 24.11.17

in fase di progettazione:

Coordinamento Progettazione:

Ing. Stefano Capretti

Arch. Sara Basile Arch. Nicola Pasquini

Progetto Architettonico:

Arch. Giovanna Padellaro Arch. Nicoletta Sadun

Arch. Jacopo De Paola Arch. Monica Marcoaldi Arch. Sandra Spadafora Dott. Matteo Biondi

Coordinamento della sicurezza



Comune di Camerino (MC) Area 5 - PIEGUSCIANO

SAE 40: n. 3

SAE 60: n. 4 (di cui 3 per disabili) SAE 80: n. 3 (di cui 1 per disabili)

TOT. SAE n.10

n. min Parcheggi 10x2= n. 20 Parcheggi previsti n. 20

Area 5 - PIEGUSCIANO

NUOVA DISTRIBUZIONE ALLOGGI

SAE 40 mg n. 3

SAE 60 mq n. 4 (di cui 2 per disabili)

SAE 80 mq n. 2 (di cui 1 per disabili)

Totale SAE n. 9

n. min Parcheggi 9x2= 18 Parcheggi previsti n. 20

Perimetro particelle catastali occupate

---- Verifica distanza dal confine

Nuovo perimetro particelle catastali

---- Verifica distanza dal confine



Area interessata da fenomeno franoso Estratti da Ispra - Progetto IFFI - Inventario dei Fenomeni Franosi

Legenda Tipologie SAE

a = 40 mg

b = 60 mg

c = 80 mq

d = 40 mq diversamente abili

e = 60 mq diversamente abili

f = 80 mg diversamente abili